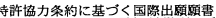
Rec'd PGT/PTO 17 DEC 2004



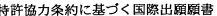
10/514915

1/5 特許協力条約に基づく国際出願顧書 原本(出願用)- 印刷日時 2003年05月19日(19.05.2003)月曜日 12時56分31秒			
0	受理官庁記入欄		
)-1	国際出願番号	(19,5,03)	
0-2	国際出願日	後類印	
0-3	(受付印)		
0-4	様式-PCT/RO/101		
	この特許協力条約に基づく国 際出願願書は、		
0-4-1	右記によって作成された。	PCT-EASY Version 2.92 (updated 01.04.2003)	
0-5	申立て		
	出願人は、この国際出願が特許 協力条約に従って処理されるこ とを請求する。		
0-6	田願人によって指定された受 理官庁	日本国特許庁(RO/JP)	
0-7	出願人又は代理人の書類記号	20799	
Ĭ	発明の名称	車輪傾斜角度調整部材の位置検出装置及び位置検出 方法、軸状ワーク調整装置及び軸状ワークセット方 法	
Π	出願人	<i>i</i> E	
11-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)	
I I – 2	右の指定国についての出願人である。	米国を除くすべての指定国 (all designated States except US)	
l I-4 j a	名称	本田技研工業株式会社	
II-4en	Name	HONDA GIKEN KOGYO KABUSHIKI KAISHA	
II-5ja	あて名: 	107-8556 日本国 東京都 港区	
II-5en		南青山二丁目1番1号	
11-3611	Address:	1-1, Minami-aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556	
I 1-6	 国籍(国名)	Japan D 本屋 IR	
11-7	住所(国名)	│日本国 JP │日本国 JP	
11-1	その他の出願人又は発明者	I THE VI	
11-1-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である(applicant and inventor)	
11-1-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)	
- -4j 	氏名(姓名)	長田 篤	
	Name (LAST, First)	OSADA, Atsushi	
11-1-5j	あて名:	350-1381 日本国 埼玉県 狭山市	
		新狭山1丁目10番地1	
	Address:	ホンダエンジニアリング株式会社内 c/o HONDA ENGINEERING CO., LTD.	
•		10-1, Shinsayama 1-chome	
		Sayama-shi, Saitama 350-1381	
11-1-6	国籍(国名)	Japan 日本国 JP	
11-1-7	住所(国名)	日本国 JP	



特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年05月19日(19.05.2003) 月曜日 12時56分31秒

	原本(出願用) - 印刷日	時 2003年05月19日(19.05.2003)月曜日 12時56分31秒
111-2	その他の出願人又は発明者	
111-2-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である(applicant and
		inventor)
111-2-2	右の指定国についての出願人で	米国のみ(US only)
	ある。	
111-2-4j a	氏名(姓名)	岩名 信幸
111-2-4e	Name (LAST, First)	IWANA, Nobuyuki
n 111-2-5j	あて名:	350-1381 日本国
a	0 (4).	埼玉県 狭山市
		新狭山1丁目10番地1
		ポンダエンジニアリング株式会社内
111-2-5e	Address:	c/o HONDA ENGINEERING CO., LTD.
n		10-1, Shinsayama 1-chome
		Sayama-shi, Saitama 350-1381
		Japan
111-2-6	国籍 (国名)	日本国 JP
111-2-7	住所 (国名)	日本国 JP
111-3	その他の出願人又は発明者	
111-3-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である(applicant and
		inventor)
111-3-2	右の指定国についての出願人で	米国のみ (US only)
	ある。	
111-3-4j a	氏名(姓名)	宮崎 彰
111-3-4e n	Name (LAST, First)	MIYAZAKI, Akira
111-3-5j	あて名:	350-1381 日本国
a		埼玉県 狭山市
		新狭山1丁目10番地1
		ホンダエンジニアリング株式会社内
III-3-5c	Address:	c/o HONDA ENGINEERING CO., LTD.
		10-1, Shinsayama 1-chome
		Sayama-shi, Saitama 350-1381
		Japan
111-3-6	国籍(国名)	日本国 JP
111-3-7	住所(国名)	日本国 JP
TV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名	·
	下記の者は国際機関において右	件理 A (agent)
	記のごとく出願人のために行動	\
111	する。	11.11
IV-1-1ja	氏名(姓名)	北村、欣一
IV-1-1en	Name (LAST, First)	KITAMURA, Kinichi
IV-1-2ja	あて名:	105-0004 日本国
		東京都港区
		新橋2丁目16番1号
IV-1-2en	A.11	ニュー新橋ピル703
11-1-2011	Address:	703, New Shinbashi Building
		16-1, Shinbashi 2-chome
		Minato-Ku, Tokyo 105-0004
IV-1-3	電話番号	Japan 102-2502-7911
IV-1-3	1	03-3503-7811
1V-1-4 1V-2	ファクシミリ番号	03-3595-1585
14-6	その他の代理人	筆頭代理人と同じあて名を有する代理人
		(additional agent(s) with same address as
IV-2-1ja	正夕	first named agent)
1V-2-1ja	氏名 Name (c)	吉岡 正志
11-2-100	Name(s)	YOSHIOKA, Masashi



特許協力条約に基づく国際出願顧書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年05月19日 (19.05.2003) 月曜日 12時56分31秒

	国の指定	
/-1	広域特許	AP: GH GM KE LS MW MZ SD SL SZ TZ UG ZM ZW
	(他の種類の保護又は取扱いを	及びハラレプロトコルと特許協力条約の締約国であ
	求める場合には括弧内に記載す	る他の国
	る。)	EA: AM AZ BY KG KZ MD RU TJ TM
		及びユーラシア特許条約と特許協力条約の締約国で
		ある他の国
		EP: AT BE BG CH&LI CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
	j	GR HU IE IT LU MC NL PT RO SE SI SK TR
		及びヨーロッパ特許条約と特許協力条約の締約国で
		ある他の国
		OA: BF BJ CF CG CI CM GA GN GQ GW ML MR NE SN
		TD TG
		及びアフリカ知的所有権機構と特許協力条約の締約
		国である他の国
7-2	国内特許	AE AG AL AM AT AU AZ BA BB BG BR BY BZ CA
	(他の種類の保護又は取扱いを 求める場合には括弧内に記載す	CH&LI CN CO CR CU CZ DE DK DM DZ EC EE ES FI
	る。)	GB GD GE GH GM HR HU ID IL IN IS KE KG KP KR
		KZ LC LK LR LS LT LU LV MA MD MG MK MN MW MX
		MZ NI NO NZ OM PH PL PT RO RU SC SD SE SG SK
		SL TJ TM TN TR TT TZ UA UG US UZ VC VN YU ZA
-5	P.C.O.W. T.O.C.	ZM ZW
-5	指定の確認の宣言	
	出願人は、上記の指定に加えて 、規則4.9(b)の規定に基づき、	
	特許協力条約のもとで認められ	
	る他の全ての国の指定を行う。	
	ただし、V-6欄に示した国の指	
	定を除く。出願人は、これらの 追加される指定が確認を条件と	
	していること、並びに優先日か	
	ら15月が経過する前にその確認	
	一がなされない指定は、この期間	
	の経過時に、出願人によって取り下げられたものとみなされる	
	ことを宣言する。	
-6	指定の確認から除かれる国	なし (NONE)
I-1	先の国内出願に基づく優先権	
	主張	
1-1-1	出願日	2002年06月19日(19.06.2002)
1-1-2	出願番号	特願2002-179038
1-1-3	国名	日本国 JP
I-2	先の国内出願に基づく優先権	
1-2-1	主張 出願日	2002年06月19日(19.06.2002)
1-2-2	出願日 出願番号	2002年00月19日 (19.00.2002) 特願2002-179039
1-2-3		
1-2-3 1-3	国名 優先権証明書送付の請求	日本国 JP
	1	WI 1 WI 0
	上記の先の出願のうち、右記の 番号のものについては、出願書	VI-1, VI-2
	類の認証	
	局へ送付することを、受理官庁 に対して請求している。	
	に対して請求している。	
II-I	特定された国際調査機関(ISA	日本国特許庁(ISA/JP)

20799

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年05月19日(19.05.2003) 月曜日 12時56分31秒

VIII	申立て	申立て数	
V111-1	発明者の特定に関する申立て	_	
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日における出願人の資格 に関する申立て	_	
V111-3	「先の出願の優先権を主張する国際出願日における出願人の資格」に関する申立て		
V111-4	発明者である旨の申立て(米国 を指定国とする場合)	_	
VIII-5	不利にならない開示又は新規性 喪失の例外に関する申立て	_	
IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
1 X - I	願書(申立てを含む)	5	
1X-2	明細書	19	-
1 X-3	請求の範囲	2	-
I X-4	要約	1	EZABSTOO. TXT
1 X-5	図面	13	-
1X-7	合計	40	
-	添付書類	添付	添付された電子データ
1X-8	手数料計算用紙	✓	-
1X-17	PCT-EASYディスク	-	フレキシブ ルデ ィスク
IX-18	その他	納付する手数料に相当する特許印紙を貼付した書 面	-
1X-18	その他	国際事務局の口座への振 込みを証明する書面	-
IX-19	要約書とともに提示する図の 番号	12	
IX-20	国際出願の使用言語名:	日本語	
X-1	提出者の記名押印		
X-1-1	氏名(姓名)	北村 欣一	
X-2	提出者の記名押印		
, L	氏名(姓名)	 	

受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書 類の実際の受理の日	
10-2	図面 :	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する書類又は図面であってその後期間内に提出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づ く必要な補完の期間内の受理 の日	
10-5	出願人により特定された国際 調査機関	ISA/JP

5/5

特許協力条約に基づく国際出願顧書 原本 (出題田) - 印刷日時 2003年05月19日 (19.05.2003) 月曜日 12時56分31秒

20799

	原本(四旦用) - 中村口	号 2003年03月19日(19.03.2003)月曜日 12時30万31秒
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関に調査用写しを送付していない	
		国際事務局記入欄
11-1	記録原本の受理の日	

PCT手数料計算用紙(願書付属書) 原本(出願用) - 印刷日時 2003年05月19日(19.05.2003) 月曜日 12時56分31秒

[この用紙は、国際出願の一部を構成せず、国際出願の用紙の枚数に算入しない]

	_	即を構成とす、固然山場の	270000-21220-2120-3	
•	受理官庁記入欄	•		
0-1	国際出願番号			
0-2	受理官庁の日付印			
0-4	様式-PCT/RO/101 (付属書) このPCT手数料計算用紙は、			
0-4-1	右記によって作成された。	PCT-EASY Version (updated 01.04.2		
0-9	出願人又は代理人の書類記号	20799		
2	出願人	本田技研工業株式	会社	
12	所定の手数料の計算	金額/係数	小計 (JPY)	
12-1	送行手数料 T	⇒	18,000	
12-2-1	調査手数料 S	₽	72,000	
12-2-2	国際調査機関	JP	,	
12-3	国際手数料			
	基本手数料			
	(最初の30枚まで) b1	54,000		
12-4	30枚を越える用紙の枚数	10		
12-5	用紙1枚の手数料 (X)	1,200		
12-6	合計の手数料 b2	12,000		
12-7	b1 + b2 = B	66,000		
12-8	指定手数料	00,000		
	国際出願に含まれる指定国数	94		
12-9	支払うべき指定手数料の数 (上限は5)	5		
12-10	1指定当たりの手数料 (X)	11,600		
12-11	合計の指定手数料 D	58,000		
12-12	PCT-EASYによる料金の減 R 額	-16,600		
12-13	国際手数料の合計 I (B+D-R)	₽	107, 400	
12-14	優先権証明書請求手数料			
	優先権証明書を請求した数	2		_
12-15	1 優先権証明書当たり (X) の手数料	1,400		
12-16	優先権証明書請求手数料の P 合計	Û	2,800	
12-17	納付するべき手数料の合計 (T+S+I+P)	₽	200, 200	
12-19	支払方法	送付手数料:特許調查手数料:特許国際手数料:銀行優先権証明書請求	印紙 印紙 口座への振込み 手数料:特許印紙	
	EASYによる	チェック結果と出願人	による言及	

		·			
13-1-1 出願人による	ラ及 この	へつ 仕報	士北村	Fb	
		04 开档	ニエー せいてい	<i>1</i> /A	
į.					

PCT手数料計算用紙(願書付属書) 原本(出願用) - 印刷日時 2003年05月19日(19.05.2003) 月曜日 12時56分31秒

20799

13-1-2	出願人による言及	9928 弁理士 吉岡 正志
13-2-2	EASYによるチェック結果 指定国	Green? より多くの指定が可能です。(以下の国が指定から はずされています: JP)確認してください。
13-2-3	EASYによるチェック結果 氏名(名称)	Green? 出願人 1: 電話番号が記入されていません。
		Green? 出願人 1: ファクシミリ番号が記入されていません。
13-2-7	EASYによるチェック結果 内訳	Yellow! すべての出願人が願書に署名(記名押印)をしない限り、委任状又は包括委任状の写しを添付する必要性があります。
13-2-10	EASYによるチェック結果 注釈	Green? 願書に表示しなければならない通常の項目はすべて 他のPCT-EASYの機能で入力することができます。言 及を用いた表示の有効性について確認してください 。
13-2-11	EASYによるチェック結果 受理官庁/国際事務局記入欄	Green? この願書を作成したPCT-EASYは英語版ないし西欧言語版以外のWindows上で動作しています。ASCII文字以外の文字について、願書と電子データを注意して比較してください。